



## **Préparation à l'habilitation électrique basse tension BS (chargé d'intervention élémentaire) BE manœuvre (chargé de manœuvre)**

### **METIERS AUXQUELS CONDUIT LA FORMATION :**

- Les salariés (ou employeurs) non-électriciens exécutant des intervention de remplacement et de raccordement élémentaires

### **PUBLIC CONCERNÉ :**

Toute personne effectuant des opérations sur ou au voisinage des installations électriques

### **OBJECTIFS GENERAUX DE LA FORMATION :**

- Connaître les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir et prémunir son équipe des dangers de l'électricité lors de travaux effectués dans un environnement électrique et permettre à l'employeur de délivrer les titres d'habilitation
- Connaître la conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique

### **PROGRAMME DE LA FORMATION :**

#### **Module commun TC1:**

- Distinguer les grandeurs électriques (courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu, etc...)
- Énoncer les effets du courant électrique sur le corps humain
- Donner les noms et les limites des différents domaines de tension
- Citer les zones d'environnement et donner leurs limites
- Décrire le principe d'une habilitation
- Lister les prescriptions associées aux zones de travail
- Citer les équipements de protection collective et leur fonction
- Énoncer les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés
- Décrire la conduite à tenir en cas d'accident corporel
- Décrire la conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

#### **Module intervention élémentaire et manœuvre (BS-BE manœuvre)**

- Citer les limites de l'habilitation BS (autorisation et interdits.....)
- Nommer les informations à échanger ou transmettre au chargé d'exploitation électrique
- Énoncer les fonctions des matériels électriques des domaines de tension BT et TBT
- Citer les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation
- Décrire les séquences de la mise en sécurité d'un circuit
- Lister les mesures de prévention à observer lors d'une intervention BT
- Lister et connaître le contenu des documents applicables dans le cadre des interventions BT élémentaires
- Énoncer la procédure de remplacement
- Énoncer la procédure de raccordement

### **CONDITIONS D'ACCÈS :**

Être salarié d'une entreprise dont l'activité est celle de la qualification prévue

### **PRÉ-REQUIS :**

- Maîtrise de la langue française

### **DURÉE :**

14 heures – 2 jours

## LIEU DE FORMATION :



**BTP CFA 87**  
LIMOGES

## NOUVELLE-AQUITAINE

BTP CFA 87 LIMOGES  
86 Allée du Moulin RABAUD  
87000 LIMOGES  
[cfabat.limoges@construction-limousin.fr](mailto:cfabat.limoges@construction-limousin.fr)  
[limousin.fr](http://limousin.fr)  
05.55.79.75.33

## EFFECTIF :

4 stagiaires minimum  
8 stagiaires maximum

## PÉRIODE D'ENTRÉE EN FORMATION :

Suivant calendrier  
Nous consulter

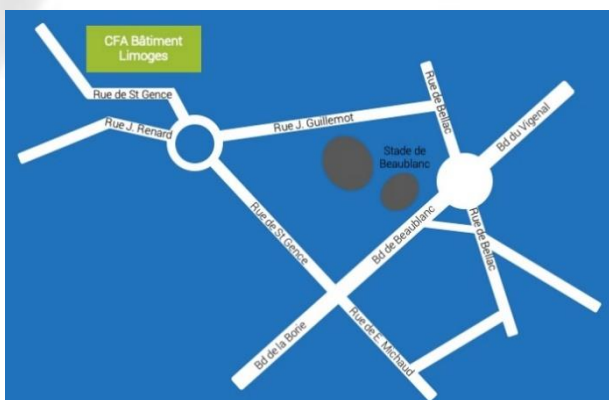
## COÛT DE FORMATION :

350 € net de taxes par stagiaire

## INFOS ET INSCRIPTIONS :

### Inscriptions et informations:

[stephane.verdeme@construction-limousin.fr](mailto:stephane.verdeme@construction-limousin.fr)



## METHODES PÉDAGOGIQUES :

- Séances de formation en salle
- Séances de formation et mise en œuvre sur plateforme pédagogique
- Analyse de dossiers techniques
- Analyse des pratiques

## OUTILS ET MOYENS TECHNIQUES :

- Tableau blanc interactif
- Plateforme pédagogique
- Connexion internet
- Supports de cours et travaux pratiques
- La formation sera dispensée par M. ALVES, formateur ELECTRICITE

### Évaluation des acquis de la formation

- Contrôle pratique: grille individuelle d'observation lors des travaux pratiques
- Test théorique: questionnaire de contrôle

### - **Attestation de fin de formation**

- **Un avis préparatoire à la délivrance du Titre d'habilitation**

## Suivez-nous



**btp\_cfalimoges**



**Bâtiment CFA Limoges**



**Bâtiment CFA Limoges**



**Bâtiment CFA Limoges**



2022